

## DAFTAR TABEL

### BAB I

### BAB II

<b>Tabel 2.1</b> Kapasitas dasar perkotaan .....	II - 9
<b>Tabel 2.2</b> Faktor koreksi kapasitas akibat lebar jalan (FCw) .....	II - 10
<b>Tabel 2.3</b> Faktor koreksi kapasitas akibat pembagian arah (FCsp) .....	II - 10
<b>Tabel 2.4</b> Faktor koreksi kapasitas akibat hambatan samping (FCsf) jalan dengan kerb .....	II - 11
<b>Tabel 2.5</b> Faktor koreksi akibat ukuran kota (FCcs) .....	II - 11
<b>Tabel 2.6</b> Kelas hambatan samping untuk jalan perkotaan .....	II - 12
<b>Tabel 2.7</b> Faktor bobot hambatan samping untuk jalan perkotaan .....	II - 12
<b>Tabel 2.8</b> Kriteria-kriteria tingkat pelayanan ruas jalan .....	II - 13
<b>Tabel 2.9</b> Jumlah kendaraan bermotor yang terdaftar (tidak termasuk TNI, Polri, dan CD) .....	II - 22
<b>Tabel 2.10</b> Acuan jurnal dan penelitian terdahulu .....	II - 12

### BAB III

### BAB IV

<b>Tabel 4.1</b> Contoh perhitungan data hasil pengamatan volume lalu lintas minggu, 23 Juni 2019 .....	IV - 2
<b>Tabel 4.2</b> Hambatan samping dua arah pada jam puncak .....	IV - 4
<b>Tabel 4.3</b> Rekapitulasi hambatan samping total dua arah .....	IV - 5
<b>Tabel 4.4</b> Rekapitulasi kapasitas jalan .....	IV - 7
<b>Tabel 4.5</b> Tingkat pelayanan ruas jalan rata-rata jalan panjang .....	IV - 8
<b>Tabel 4.6</b> Data survey JPL .....	IV - 9
<b>Tabel 4.7</b> Kelengkapan JPL .....	IV - 9
<b>Tabel 4.8</b> Rekap pelanggaran pengguna jalan jam 07.00 WIB .....	IV - 12
<b>Tabel 4.9</b> Rekap pelanggaran pengguna jalan jam 09.00 WIB .....	IV - 13
<b>Tabel 4.10</b> Rekap pelanggaran pengguna jalan jam 11.00 WIB .....	IV - 13

---

<b>Tabel 4.11</b> Rekap pelanggaran pengguna jalan jam 13.00 WIB .....	IV - 14
<b>Tabel 4.12</b> Rekap pelanggaran pengguna jalan jam 15.00 WIB .....	IV - 18
<b>Tabel 4.13</b> Rekap pelanggaran pengguna jalan jam 17.00 WIB .....	IV - 19
<b>Tabel 4.14</b> Riwayat kecelakaan perlintasan kereta api jakarta .....	IV - 19
<b>Tabel 4.15</b> Jumlah kendaraan bermotor yang terdaftar (tidak termasuk TNI, Polri, dan CD) .....	IV - 16
<b>Tabel 4.16</b> Perhitungan volume lalu lintas pada 5-10 tahun mendatang .....	IV - 17
<b>Tabel 4.17</b> Kapasitas lalu lintas 5-10 tahun mendatang .....	IV - 17
<b>Tabel 4.18</b> Hasil perhitungan derajat kejenuhan 5-10 tahun mendatang .....	IV - 17
<b>Tabel 4.19</b> Rencana lebar jalan <i>underpass</i> .....	IV - 18

## BAB V

